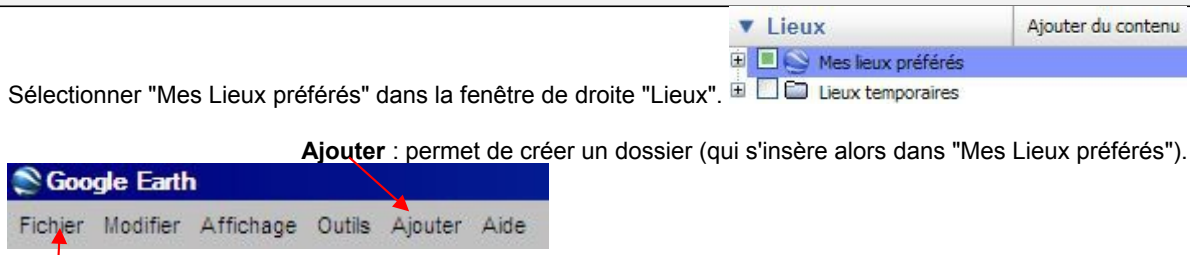




## UTILISATION DE GOOGLE EARTH v 6.2 : AJOUTER UN REPERE

Créer un dossier	Ajouter un trajet / un profil topographique
<p style="text-align: center;"><b>Créer un dossier</b></p>  <p>Sélectionner "Mes Lieux préférés" dans la fenêtre de droite "Lieux".</p> <p style="text-align: center;"><b>Ajouter</b> : permet de créer un dossier (qui s'insère alors dans "Mes Lieux préférés").</p> <p><b>Enregistrer</b> : enregistre le dossier (sélectionné préalablement) au format kmz.</p>	<p style="text-align: center;"><b>Ajouter un trajet / un profil topographique</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Création de trajets ou de lignes : en ajoutant un trajet (icône  ou bien en cliquant droit sur le dossier de travail de gauche et "<b>Ajouter</b>" puis "<b>trajet</b>"). Le trajet se réalise grâce aux clics de la souris. <b>Choisir</b> la couleur, l'épaisseur du tracé et rajouter un texte descriptif, une photo, ... Quitter en cliquant OK.</li> <li>• On peut faire <b>tracer</b> par Google Earth un <b>trajet</b> routier en choisissant deux adresses dans la fenêtre (<b>Rechercher / itinéraire</b>), ou en utilisant deux repères déjà créés (cliquer sur "<b>A partir de ce lieu</b>" dans l'onglet du 1er repère, puis "<b>Vers ce lieu</b>" dans l'onglet du 2ème repère).</li> <li>• Lorsque le trajet est enregistré, <b>accéder</b> alors à ses propriétés (clic droit / Propriétés) et <b>choisir</b>, dans l'onglet "<b>Altitudes</b>", l'option "<b>Par rapport aux fonds marins</b>" ou "<b>Au niveau du sol</b>," et dans l'onglet "<b>Mesures</b>" l'unité "kilomètres". Quitter en cliquant OK. Puis effectuer de nouveau un clic droit sur le trajet, et choisir "<b>Afficher le profil d'élévation</b>". Ce dernier apparaît en bas de l'écran.</li> </ul>
<p style="text-align: center;"><b>Ajouter un repère</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Utiliser</b> l'icône  ou cliquer droit dans la partie gauche sur le nom du dossier nouvellement créé et ajouter un "<b>repère</b>".</li> <li>• Une fenêtre s'ouvre, nommée "<b>Sans titre - Repère</b>" et un icône apparaît dans la fenêtre de visualisation.</li> <li>• A l'aide de la souris, <b>placer</b> l'icône à l'endroit souhaité. Ou <b>saisir les coordonnées</b> relevées par GPS sur le terrain (Lat, Long) pour cet emplacement. L'icône se positionne automatiquement sur le lieu.</li> <li>• Dans la fenêtre, <b>renommer</b> cet emplacement (<b>Nom</b>).</li> <li>• <b>Modifier</b> l'icône en cliquant dessus : choisir parmi la palette proposée puis OK. Il est possible de positionner l'icône au-dessus du relief de l'image. Choisir l'onglet "<b>Altitude</b>". "Etendre jusqu'au sol" permet de relier l'icône au sol.</li> <li>• <b>Enregistrer</b> un point de vue particulier que présentera cette localisation lorsque le titre sera choisi dans la colonne "<b>Lieux</b>". Pour cela, modifier le point de vue dans la fenêtre de visualisation (à l'aide de la souris) tel que vous souhaitez le conserver (Altitude, Orientation et Inclinaison). Dans l'onglet "<b>Affichage</b>", cliquer sur "<b>Utiliser vue actuelle</b>". Elle sera mémorisée pour retrouver plus tard cette position de vue par un clic.</li> <li>• <b>Modifier</b>, si nécessaire, la couleur (onglet "<b>Style, Couleur</b>") du titre, et de l'icône.</li> </ul>	<p style="text-align: center;"><b>Insérer du texte dans un repère</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dans l'onglet "<b>Description</b>", <b>écrire</b> les observations souhaitées. <i>Attention</i>, pour la mise en forme, il faut utiliser des balises de code "html" c'est à dire pages web. Exemple, pour écrire un titre centré et en gras, vous devez saisir : <code>&lt;p&gt;&lt;center&gt;&lt;b&gt;titre&lt;/b&gt;&lt;/center&gt;&lt;/p&gt;</code> (<i>&lt;p&gt; étant le nouveau paragraphe en texte normal</i>). Il est possible d'utiliser un éditeur de page html, puis de transférer le script "html" par un copier-coller dans cette fenêtre.</li> <li>• Quitter en cliquant OK.</li> </ul>
<p style="text-align: center;"><b>Insérer une vidéo dans un repère</b></p> <p>La vidéo doit être en ligne. S'il s'agit d'une vidéo personnelle, cette dernière peut être déposée sur un site dédié. Si l'on ne souhaite pas que le visionnage de cette vidéo soit rendu public, sélectionner alors l'option "Privée" pour le droit d'accès.</p>  <p>Lors du visionnage de la vidéo, <b>sélectionner</b> son chemin d'accès qui apparaît, à sa droite (rectangle rouge sur l'image ci-dessous), dans l'onglet "Intégrer une vidéo sur un site". Copier-coller cette adresse dans un repère préalablement créé dans Google Earth.</p>	<p style="text-align: center;"><b>Insérer une image dans un repère</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dans l'onglet "<b>Description</b>", saisir à la main le code du chemin de l'image, avec son répertoire "en dur" sur le disque. Ex : <code>&lt;img src="G:\Dossier\Sous_dossier\panorama.jpg"&gt;</code> (on peut faire un copier-coller du chemin affiché dans l'explorateur de fichier pour cette image) ; n'oubliez pas le format du fichier (jpeg, bmp...). Si l'image est en ligne, indiquer l'adresse url de l'image. Ex : <code>&lt;http://pedagogie/panorama.jpg</code>.</li> <li>• Quitter en cliquant OK.</li> </ul> <p>Exemple d'une <a href="#">vidéo en ligne</a> (ci-dessous le code source placé dans le repère enregistré dans un dossier kmz).</p>  <pre>&lt;object width="425" height="344"&gt;&lt;param name="movie" value="http://www.youtube.com/v/iZE6J15tYY&amp;hl=fr&amp;fs=1"&gt;&lt;/param&gt;&lt;param name="allowFullScreen" value="true"&gt;&lt;/param&gt;&lt;param name="allowscriptaccess" value="always"&gt;&lt;/param&gt;&lt;embed src="http://www.youtube.com/v/iZE6J15tYY&amp;hl=fr&amp;fs=1" type="application/x-shockwave-flash" allowscriptaccess="always" allowfullscreen="true" width="425" height="344"&gt;&lt;/embed&gt;&lt;/object&gt;</pre>